



## テュートリアル課題 ダンス

著者名	東京女子医科大学
雑誌名	テュートリアル課題
巻	2005
号	B1
発行年	2005-11-14
URL	<a href="http://hdl.handle.net/10470/10871">http://hdl.handle.net/10470/10871</a>

ブロック1、3期テュートリアル  
課題番号 10

(2005年度)

ダンス

生理学教室 (II)

宮崎俊一

生理学教室 (I)

小松 明

生理学教室 (II)

淡路健雄

複製・複製・複製すると著作権侵害となる場合がありますのでご注意ください

## シート1

2004年10月7日夕方、食堂を使って文化祭の発表の練習をしている本学のダンス部の学生たち10人に協力してもらい、ダンスの前後で、呼吸数、脈拍数、体温、発汗、のどの渇きがどう変わるかを調べるために、簡単な計測と観察を行いました。ダンスは2曲、ヒップホップとジャズダンスで、合わせて約6分20秒です。空は秋晴れで室温は23℃でした。下の表は計測の結果です。